## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N Non-elected
=:	Allowed	Interference
<del></del>	(Through numoral) Canceled	A : Appeal
÷	Restricted	Objected

																• •	••	1	ונוט	ecte	d													
		lm.	Onto.																	Dato						Claim								
		ω ω Onginal			1		1					. -			ਕ		T		7	T	-ٔ[	7	::	1.	-	1	7	-√		٦	ر-	<sub>1</sub>	ale 1	
		ja.	1		1	1		ŀ	1		Γ			ब	Original	-	-					1	-			1.	Orlginal							
:		2	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del> _	1_	1_	$\perp$	┸				Fire	δ		-1					-	1.		-		Ordain	1		1	1		-	
	(		)	_	<u> _</u> :	<u> </u>	-	_		<u> </u>		Ι.			51	7	1	- -	-	7	- -	7		- -	1	12	10		┨—		- -	- -		_ _
	_	2				<u>_</u>	_	_				$I^-$	7		52 .	$\top$	1	7-	1	7-	1-	+-	+	- -	1	-	<del></del>		-	-		_ _		_
			_				<u>.</u>	Ŀ		$\Gamma$	1		1	1	3	7	7	-   -	1	1-	-	+	- -	-	d	.	102	1_	<del> </del>	<u> </u>	1_	1_	]_	
	_	4 5 6 7	_	_										15	4	†-	1-	1-	1	┧~	1-	1-	- -	-	1	-	104	<u> </u> -	_	L	_	_		7
	_	5			_		<u> </u>	_		<u> </u>				5	5	1	7	1	1-	1	1	†-	1-	╁╌	1	-	105	<u> </u>	-	-	ـــ	1_	L	
		6	_	4		_		_	_	_	•			. 6	6	1	$\top$	7	1	1-	1-	1	+	1	1	$\vdash$	106		-	·	<u> </u>	↓_	_	
		4		_	4	:		<u>.                                    </u>						6	7	T	$\top$	1	1	1	1.	T	+-			-	107	-1			<u> </u>	<u> </u>	_	
					_;	_								5	В	$\Gamma$	Τ	$\vdash$	:	广	1	$\vdash$	1			-	106				-	<u> _</u>	_	_
	-3	9	4	4	-1	_	_			·				6	9		1	1		_		$\vdash$	+				109	-	-+				<u> </u>	_
	1	1		- -	_	4	_							80			1					1			·		110	$\dashv$	-	4				
	12		+		-	4	_	_		_				θ						_			$\vdash$				111	-	#	4	$\dashv$	$\dashv$	لــــــا	Ŀ
i	10		+		- -	-		4	$\dashv$		_	_		62							.		$  \cdot  $			_	112	+	+	+				
	14		+	-				-		4	_		-	63	1			$\Box$	$\Box$								113	+	+	+	-			$\dot{-}$
	15			- -	- -	- -	-	- -	-	_ -	-		-	84				$\Box$			$\Box$					-	114	+	+	+	$\dashv$			
	16		+		+	- -	- -	-		-	-		-	65	$\sqcup$		_		$\perp$	$\Box$	$\Box$						15	+	+	+	+	$\dashv$		
	17	T	1		- -	+			-		-	$\dashv$	-	66	-		_	4	_].		_					1	16	7	7	1	+		-	-
	18	1	+	- -		-				+	+		-	67		$\dashv$	_		_ _	_	4		_				17	7		7-	+	7		一.
1	19	1	1.	7-	- -	- -	+	+	∸├		- -	$\dashv$	-	68					-	_	_ _	_	$\perp$				18	$\mathbf{I}$	1	7	7	1	+	
	20	1.	1	1	1	+		- -			+		-		-	-+			-: -	_ _	_ _	4	_	_	1		19			1.	7	1.	7	7
7	21		1	- -	1-	-	- -	- -			- -	$\dashv$	-	70		_	_ _	_ _	_ _		_ _				· [	12	20	$\Gamma$	1	7	7		-	7
	22	-	1	7-	1-	-	- -	- -	- -	- -	- -	$\dashv$	-	71 72				_ -	4	- -	_ _	<u>  </u> :	_ _	_	L	1:				1	7	7	1	-1.
	23			7	1-	1-	-	-	- -	-	- -	$\dashv$	$\vdash$	73			-		- -	- -	- -	- -	_ _	4		12						1.	1	7
	24		ŀ				,	1	1	- -	-	-	-	74		+		+	-}-	- -	- -		- -	-ŀ	-	12		<u> </u>	$\perp$	_	$\perp$			<u></u>
12	25			1_		1				1	-	7	-	75		-	- -	-	- -	╁			- -	$\dashv$	-	12			<del> </del>	-	- -			
12	6		ļ							] -		٦	-	78	-	- -		+	1	+	- -	- -	- -	$\dashv$	-	12			<del> </del>	<u> -</u>	4_	- -	- -	_
2	:	<u>.</u>	<u> </u>	<del> </del>	<b>↓</b>		_	_						77		7	1	7	1-	†÷	- -	- -	- -	-	-	12		<del> </del>		-		- -	-	_
2	싊		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		1	1_	_ _		<u> </u>			78			$\top$		1	7	-	1-	1-	7	-	12			├─	·-	+-	- -		- -
	0	-		-	<u> </u> -		-	- -	-	-	4_	1		79				$\cdot$	1	7-	1	7	1.	1	-	129			-	<del> </del>	<del> </del> -	┤	- - <u>-</u>	-
3		_	1-	<del> </del> -	-		┨—	- -	- -	-	-	_	_	80					I		1	7	-	1		130					1-	-	-	-
13			<del> </del> —	<del> </del>				-	-	-	_	-		81			_ _					7	7-			13					-	-		┨.
13				-				-			_	-	-	82	_ _	-  <u>-</u>	1_					-	7		-	132					-	<del> </del>	1-	-
= 3	_1.	=	三			=		-	- -		-	-	-	83	_ _	- -	-1	_	1_	_						133				-			1-	-
3	5		-		_	-	-	]=	-	1=	=	-	=	84 85	= =	==	= :::	=	==	=		_			.[.	. 13							1	1.
3	_1_							1-	<del> </del>		-	1	-	86	- -	-		-		ļ	ļ	_	.			135	1 1		:			7		
3											-			87				.	.	.	ļ	ļ	.			130								Ī:
3								·-						00							.	.	.]			137				_		i		
31					_		-				· <b>-</b>	1	1	80			ļ <u>.</u>			ļ	.ļ				_	130			[	<u>.</u>				
140	)			, <u> </u>	_	-			• • • •				1	00	-		·	}			ļ	ļ		1		139		<u>.                                    </u>		:			i	!
4	1							••••					1	91 -			ļ		ļ						l	140						. !	. :	7
42						٠			-				1							_		ļ				141						:	.	
43	] -				-	•					•		1 1	02												14:			1					
44					• •	٠							·	93	-			ļ ļ		١.,			[]			143		. l	·	٠ [				
45			- 1				:					١ .	lI.	94								I				144		7	:- -					:
46			.		1	-		-	· -					95			_		_			ا ا				145					; [		.	
47														06		ļ										146		_	-  -  -				=	:
48				-1		-								97	<del> </del> -								_ ]			147	_   _	_	7.	T		^		
49				-1	- -	-	-				-												]			148.	_ .		- -	1		Ι.		
50		. 1	1	1	-		. 1	-			{			<u> </u>			_	_				_				149	_ _	1-	-1-	1				
					.1	:	1	. 1	. 1	1	. 1	- 1	- [1	0Q -	ΙI	- 1		- 1	- 1			- 1	1	ĺ		150	-1	-1 ~	-1 -	1 .	1.	- f	- 1	